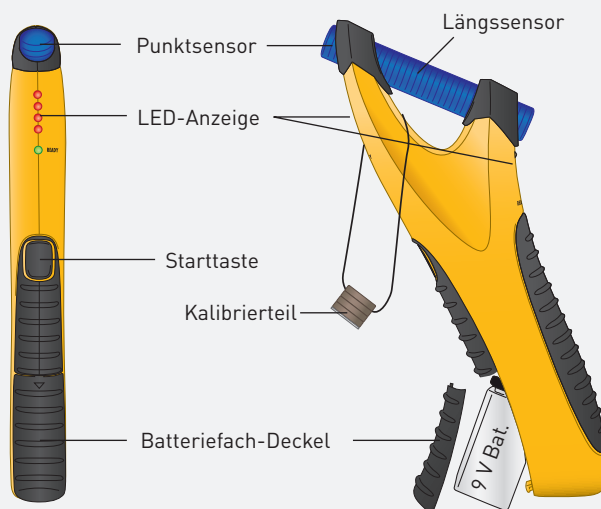


Rohrsuchgerät

für Variotherm Flächenheizungen/Kühlungen

1/2

Beschreibung



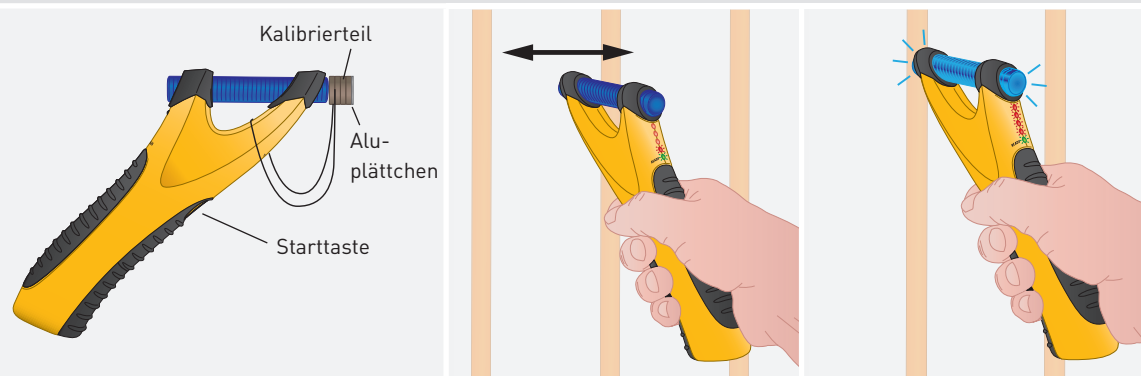
Das Variotherm Rohrsuchgerät ortet die Vario-Profil-Rohre und VarioModul-Rohre in:

- System-Wandheizung/Kühlung
- Easyflex-Wandheizung/Kühlung
- Easyflex-Deckenkühlung/Heizung
- Modul-Wandheizung/Kühlung
- Modul-Deckenkühlung/Heizung
- Kompakt-Fußbodenheizung

Achtung!

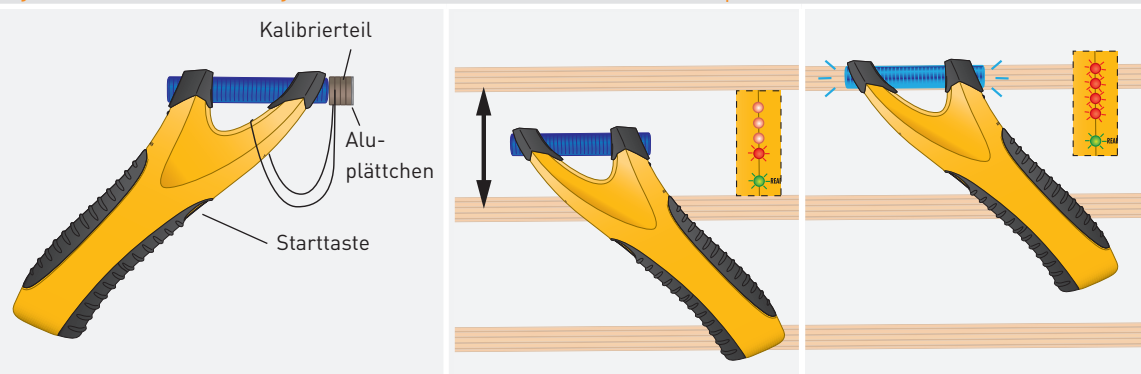
Schmuck (z. B. Ringe, Armbänder ...) können den Kalibriervorgang und das Suchergebnis beeinflussen und sind vor Inbetriebnahme des Gerätes abzulegen.

ModulWand/Decke (Rohrüberdeckung 4 bis 8 mm)



- Gerät abseits von Metallteilen in die Luft halten (senkrecht zur scannenden Oberfläche).
- Kalibrierteil an Punktsensor halten (Alu-plättchen des Kalibrierteils außen).
- Starttaste drücken und gedrückt halten. Nach ca. 2 Sekunden leuchtet die grüne LED.
- Rohrsuche durchführen: Fläche langsam abschannen. Die roten LEDs und ein blaues Licht des Längssensors mit Piepton signalisieren die Lage der Rohre.
- Nach Loslassen der Starttaste ist das Gerät ausgeschaltet.

SystemWand | EasyFlexWand/Decke | VarioKomp (Rohrüberdeckung 9 bis 16 mm)



- Gerät abseits von Metallteilen in die Luft halten (parallel zur scannenden Oberfläche).
- Kalibrierteil an Punktsensor halten (Alu-plättchen des Kalibrierteils außen).
- Starttaste drücken und gedrückt halten. Nach ca. 2 Sekunden leuchtet die grüne LED.
- Rohrsuche durchführen: Fläche langsam abschannen. Die roten LEDs und ein blaues Licht des Längssensors mit Piepton signalisieren die Lage der Rohre.
- Nach Loslassen der Starttaste ist das Gerät ausgeschaltet.

VARIOTHERM

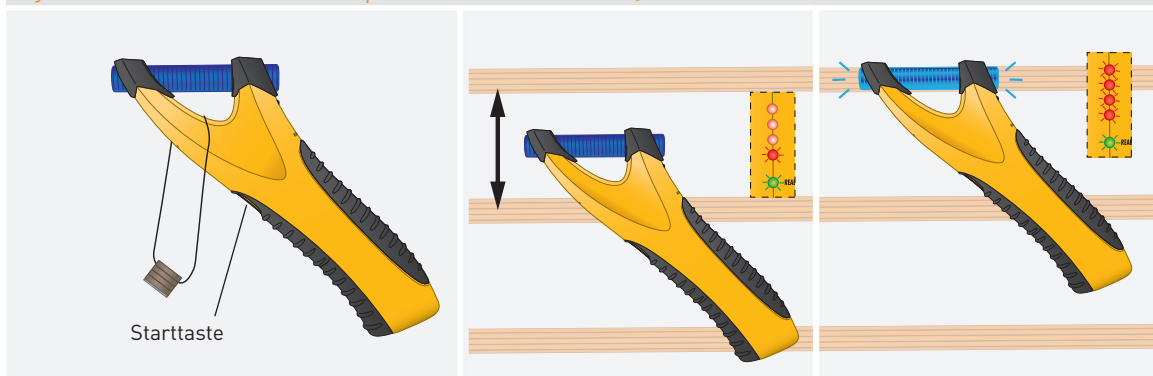
HEIZEN. KÜHLEN. WOHLFÜHLEN.

Rohrsuchgerät

für Variotherm Flächenheizungen/Kühlungen

2/2

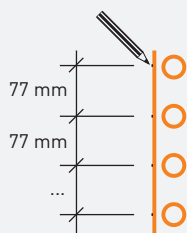
SystemWand – dick verputzt (Rohrüberdeckung 17 bis 25 mm)



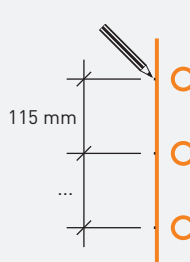
- Gerät abseits von Metallteilen in die Luft halten (parallel zur scannenden Oberfläche).
- Starttaste drücken und gedrückt halten. Nach ca. 2 Sekunden leuchtet die grüne LED.
- Rohrsuche durchführen: Fläche langsam abschannen. Die roten LEDs und ein blaues Licht des Längssensors mit Piepton signalisieren die Lage der Rohre.
- Nach Loslassen der Starttaste ist das Gerät ausgeschaltet.

Markieren und Überprüfen der Messergebnisse

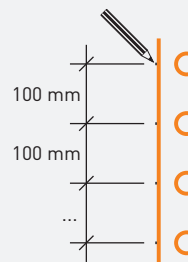
EasyFlexWand/Decke
Rohrabstand 77 mm



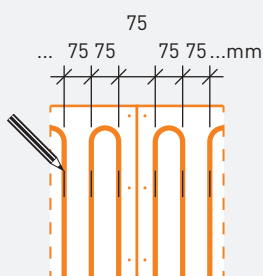
EasyFlexWand/Decke
Rohrabstand 115 mm



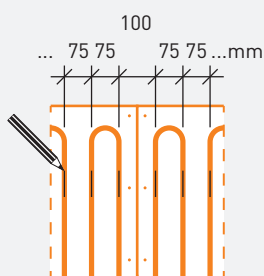
SystemWand
Rohrabstand 100 mm



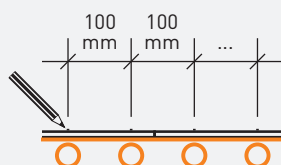
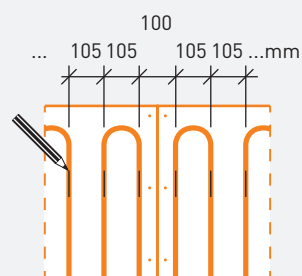
ModulWand/Decke
Rohrabstand 75 mm
Plattenbreite 600 mm



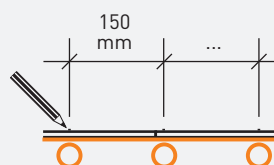
ModulWand/Decke
Rohrabstand 75 mm
Plattenbreite 625 mm



ModulDecke
Rohrabstand 105 mm
Plattenbreite 625 mm



VarioKomp
Rohrabstand 100 mm



VarioKomp
Rohrabstand 150 mm



Altgeräte und Altbatterien enthalten wertvolle Rohstoffe und dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden! Bei Batterie-Verkaufsstellen und kommunalen Sammelstellen können ausgediente Geräte und leere Batterien unentgeltlich zurückgegeben werden.

VARIOTHERM

HEIZEN. KÜHLEN. WOHLFÜHLEN.